Index	of Cla	aims

Application/Control No.

Examiner

10/790,020

Charlie Peng

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SUNAGA ET AL.

Art Unit

2883

7	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	11/17/04 - 4/25/05 9/21/65					Cla	aim				ate]	С	laim		_			Date	,					
Final	Originat	11/17/04	4/25/05	59/H/b							Final	Original									Final	Original							
<u> </u>	1	=	1			1	╌			\vdash		51	\vdash	╁╴	Н		ᅥ	\dashv		1	_	101	\dashv	\dashv				-	\dashv
	2	0	V		-	t	T					52		Ť	H		\dashv	寸	\neg	┪		102	\neg	_					\top
	2	0	1			t						53		1	Ħ			T	\neg	1		103							\top
	A	0	1			T						54		1	П			ヿ		7		104							\top
1	5	0	0	=			Г					55					ヿ			1		105							\neg
	18	1	-			t						56								1		106							\neg
	7	1	-			t	⇈					57		1	П		ヿ	\neg		1		107							\neg
2	8	0	0	=								58			П					1		108							
4	9	0	0	=			Г					59					T			1		109							
5	10	0	0	=								60	\Box	1		\Box	\neg	コ		1		110							
3	11	П		=								61								7		111							
	12											62		T				П		7		112							
	13											63		\mathbf{I}^{-}								113							
	14											64		Ι				\Box	丁]		114							
	15											65										115							
	16											66		T						7		116							
	17											67										117							
	18											68										118							
	19											69										119							
	20					Γ						70		T								120							
	21					Γ	Γ					71							1	7		121							\top
	22											72]		122							
	23											73]		123							
	24											74					-					124							
	25											75										125							
	26											76]		126							
	27											77										127							
L	28											78]		128							
	29											79										129							
	30											80										130							
	31											81										131							
L	32											82										132							
	33	匚		匚	匚		oxdot	匸	匚			83	\coprod		$oxed{\Box}$					╛		133							
	34	oxdot							匚	\Box		84	\Box		\Box					╛		134					\Box		
	35	oxdot		L				Ĺ	匚			85	\Box	Ţ	\Box					_		135							
L	36				L					Ш		86			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш				_		136	$oxedsymbol{oxed}$				oxdot	Ш	\perp
	37	L_	<u> </u>	L	L		<u> </u>	L	L_	Ш	<u> </u>	87			L				\perp	╛		137				Ш	$oxed{oxed}$		\bot
	38			<u> </u>	L		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L		Ш		88								┙		138				Ш			\perp
L	39					<u> </u>	匚			Ш		89	Ш		$oxed{oxed}$	Ш				_		139							
	40									Ш		90								_		140							
	41		L_	<u></u>	L	<u>∟</u>	<u> </u>		_	Ш		91	$\sqcup \!\!\! \perp$			Ш				_		141	Ш						\perp
	42	<u> </u>	$oxed{oxed}$		_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$			Щ		92	$\sqcup \!\!\!\! \perp$	\perp	$oxed{oxed}$	Ш			\perp	4		142	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L	Ш	\perp
<u></u>	43	<u> </u>		L	_	<u> </u>	↓_	L		Щ	L	93	 _	_	\perp	Ш				4	<u></u>	143	Ш			Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	$oldsymbol{\perp}$
<u></u>	44	$oxed{oxed}$		<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	oxdot	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	Щ		94	↓ ↓		<u> </u>	Ш				4	L_	144	Щ		Ц.	Ш	<u> </u>	Ш	\perp
<u></u>	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш	<u> </u>	95	$\sqcup \bot$		\perp	Ш			ot	_	<u></u>	145	Ш			Ш	<u> </u>		
	46		<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	\perp	_	L	$oxed{oxed}$	Ш		96	├ -↓-	_	<u> </u>	Ш.			\perp	4	<u> </u>	146							\dashv
<u></u>	47	_		L_	<u>L</u>	ــــ	$ldsymbol{oxed}$	<u>L</u>	<u> </u>	Ш		97	lacksquare	_	\perp	Ш				4	<u></u>	147	Ш		L	Ш	Ш	Ш	\bot
	48	_	_	L_	L	\perp	_	L	<u> </u>	Ш		98	$\sqcup \!\!\! \perp$	_	\perp	Ш		\Box	$\perp \!\!\! \perp$	4	<u> </u>	148	Ш		Ш			Ш	
ļ	49	_	_	L_	╙	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш	<u> </u>	99		4_	1_	Ш			\perp	_		149	Ш		$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	ightharpoonup
L .	50	1	1	1	l	1	1	l	l	1 1	1	100	Ιİ	1	1					1	1	150	ıl	Ĩ			ı		. 1